

**سازمان صنعت، معدن و تجارت (۴۱ استان)**

باسلام

در اجرای مواد ۴۹ و ۵۰ آئین نامه اجرائی قانون معادن بدینوسیله نحوه صدور مجوز برداشت، محاسبه و صدور مفاسد حساب حقوق دولتی مصالح مصرفی مورد نیاز طرحهای عمرانی به شرح زیر اعلام می شود.

۱- مجریان طرحهای عمرانی و یا پیمانکاران معرفی شده آنها که درخواست صدور مجوز برداشت از یک ذخیره معدنی را دارند باید درخواست خود شامل محدوده مورد نظر با ذکر مختصات جغرافیائی، میزان برداشت، نوع ماده معدنی و مدت برداشت را به همراه یک نسخه موافقتنامه و یا قرارداد اجرای طرح جهت صدور مجوز برداشت به سازمان استان تحویل نمایند.

۲- متقاضیان موضوع بند ۱ که در نظر دارند مصالح ساختمانی مورد نیاز طرح را از محل عملیات اجرای طرح تأمین نمایند باید قبل از شروع طرح نسبت به اخذ مجوز اقدام نمایند. حقوق دولتی در هر مرحله از اجرای طرح باتوجه به صورت وضعیت ارائه شده بصورت علی الحساب محاسبه و وصول و پس از خاتمه طرح و تعیین میزان دقیق مصالح مصرف شده در طرح نسبت به محاسبه حقوق دولتی قطعی برحسب قیمت پایه سال مورد نظر اقدام میشود.

۳- متقاضیان موضوع بند ۱ که مصالح مورد نیاز طرح را از سایر منابع تأمین می نمایند باید ضمن ارائه صورت وضعیت پروژه در هر مرحله نسبت به پرداخت حقوق دولتی جهت صدور مفاسد حساب اقدام نمایند. در اینگونه موارد مصالح ساختمانی خریداری شده از بهره برداران مجاز در صورت ارائه فاکتور معتبر خرید از پرداخت حقوق دولتی معاف می باشند.

۴- مصالح ساختمانی حاصل از محل عملیات اجرای طرحهای عمرانی که مازاد مصرف بر نیاز طرح باشد یا در طرح مصرف نمی شود مانند جاده سازی، پیچ بری راه و یا خفر تونل و ... متعلق به دولت بوده و توسط سازمان صنعت، معدن و تجارت استانها بر مبنای بهای ماده معدنی سر معدن از طریق مزایده به فروش می رسد.

۵- محاسبه میزان مصالح مصرفی در طرحهای عمرانی به شرح لیست پیوست تعیین می شود بدیهی است دارندگان این قبیل مجوزها حق فروش مواد معدنی مورد برداشت را نداشته و در صورت تخلف مطابق ماده ۲۰ قانون معادن با آنها رفتار می شود. ضمناً پیمانکارانی که بدون اخذ مجوز اقدام به استخراج مصالح مورد مصرف خود می کنند مشمول ماده ۱۹ قانون معادن بوده و با آنها برابر مقررات برخورد خواهد شد.

جعفر سرقینی

معاون امور معادن و صنایع معدنی





## نحوه محاسبه مصالح مصرفی توسط دستگاه های اجرایی و یا پیمانکاران آنها در

### طرحهای عمرانی

الف - مصالح معدنی برای تهیه شن و ماسه مصرفی در هر متر مکعب بتن معادل  $1/30$  حجم بتن مندرج در صورت وضعیت.

ب - مصالح معدنی برای تهیه شن و ماسه مصرفی در هر متر مکعب آسفالت گرم معادل  $1/25$  حجم آسفالت مندرج در صورت وضعیت.

ج - مصالح معدنی برای تهیه شن و ماسه مصرفی در هر متر مکعب آسفالت سطحی معادل  $1/50$  حجم آسفالت مندرج در صورت وضعیت.

د - مصالح معدنی برای تهیه شن و ماسه مصرفی در هر متر مکعب اساس و زیراساس معادل  $1/20$  حجم اساس و زیراساس مندرج در صورت وضعیت.

ذ - سنگ مصرفی در هر متر مکعب بنائی ( به استثنای فرش و نماسازیها سنگی) و بلوکاژ معادل  $0/80$  حجم بنائی یا بلوکاژ مندرج در صورت وضعیت.

ر - مصالح معدنی برای تهیه ماسه مصرفی در هر متر مکعب بنائی یا آجر یا سنگ معادل  $0/40$  حجم بنائی مندرج در صورت وضعیت.